

# Dicas para Projetos de Financiamento em Inovação



# SUBVENÇÃO ECONÔMICA

A subvenção econômica é uma alocação de recursos do governo destinada a cobertura dos déficits de inovação ao mercado privado. Basicamente o governo oferece, a custo próximo de zero, recursos para que empresas privadas invistam em pesquisa e desenvolvimento. É um instrumento político governamental utilizado em países desenvolvidos, sempre em acordo com as normas da Organização Mundial do Comércio.

A primeira chamada de subvenção econômica no Brasil ocorreu em 2006. Atualmente existem vários programas e os mesmos seguem o formato de editais. O foco dos recursos é para investimentos em pesquisa e desenvolvimento. O processo é bastante burocrático e acompanhado de perto pelo governo, mas não existe exigência de grandes garantias, oferecendo um custo de capital baixíssimo.





O livro de Leônicio tem 2,10 metros de altura por 1,4 metros de largura. (Foto: Divulgação/Fabiana Aragão)

БЕЛУЈЕМО У БАСИИ  
ПРЕ ЈУНАЧКО АНАС НСКА ПОБЕДИ

BELGRADE



QUINTINO  
10

**WORLD CHAMPION**  
**SERBIA 2013**









REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior  
Instituto Nacional da Propriedade Industrial



**CARTA PATENTE N.º PI 9803302-6** *Patente de Invenção*

O INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL concede a presente PATENTE, que outorga ao seu titular a propriedade da invenção caracterizada neste título, em todo o território nacional, garantindo os direitos dela decorrentes, previstos na legislação em vigor.

(21) Número do Depósito : PI 9803302-6

(22) Data do Depósito : 18/05/1998

(43) Data da Publicação do Pedido : 10/04/2001

(51) Classificação Internacional : C01F 1/00

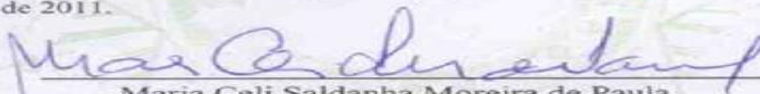
(54) Título : PROCESSO DE BENEFICIAMENTO DE CAULIM COM ESTABILIZAÇÃO DOS ÍONS FERROSOS.

(73) Titular : Centro de Tecnologia Mineral - CETEM, CGC/CPF: 33654831003151. Endereço: Av. Pedro Calmon, 900, cidade universitária, Ilha do Governador, Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brasil (BR/RJ), CEP: 21941-908.; Universidade de São Paulo - USP, CGC/CPF: 63025530000104. Endereço: Av. Prof. Almeida Prado, 1, cidade universitária "Armando Sales de Oliveira", São Paulo, São Paulo, Brasil (BR/SP), CEP: 05498-900.

(72) Inventor : Adão Benyindo da Luz, Pesquisador(a). Endereço: Rua 4, quadra D, cidade universitária, Ilha do Fundão, Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brasil, CEP: 21941-590. Cidadania: Brasileira.; Arthur Pinto Chaves, Prof. Universitário(a). Endereço: Av. Melo de Moraes, 2373, cidade universitária "Armando de Salles Oliveira", São Paulo, São Paulo, Brasil, CEP: 05508-900. Cidadania: Brasileira.

Prazo de Validade : 10 (dez) anos contados a partir de 08/02/2011, observadas as condições legais.

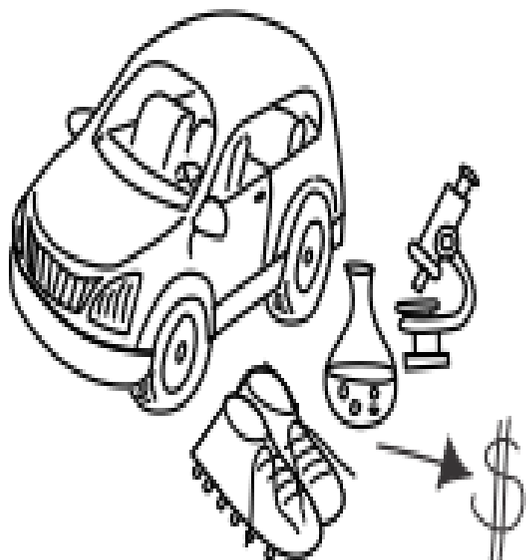
Expedida em : 8 de Fevereiro de 2011.

  
Maria Celi Saldanha Moreira de Paula  
Diretora de Patentes Substituta

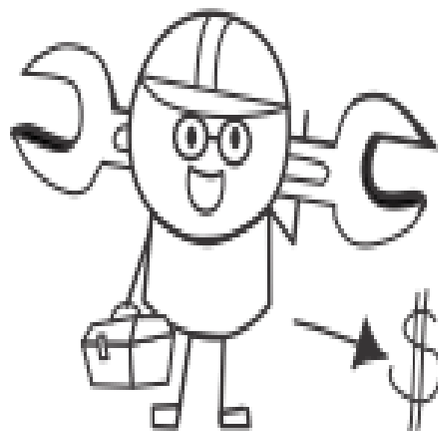




## PRODUTOS



## SERVIÇOS



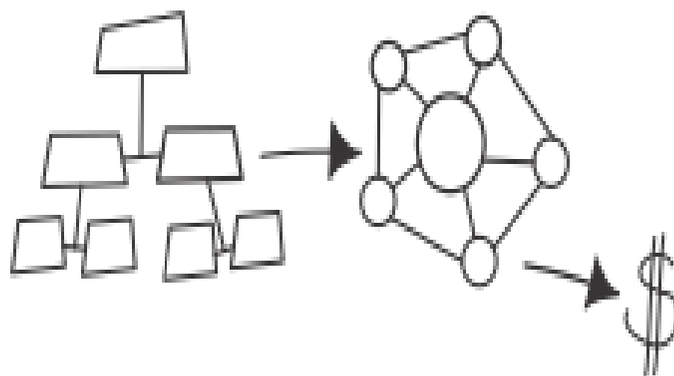
## PROCESSOS



## MARKETING



## GESTÃO



## MODELOS DE NEGÓCIO





1

Google

2



3



4

Microsoft

5

P&G

6

3M

7

Disney

8

IBM

9

SONY

10

WAL\*MART

11



12

NOKIA  
Connecting People

13



14



15



16

SAMSUNG

17



18

intel

19

amazon.com

20

BOEING

21

DELL

22

Genentech

23

ebay

24

CISCO

25

# Top 10 As empresas mais inovadoras do Brasil

**1a Azul**

A Azul Linhas Aéreas, conquistou o topo da lista da Fast Company como empresa mais inovadora do Brasil. Criada em 2008, já é a terceira maior empresa aérea do país.

**2a AmBev**

**3a Petrobras**

**4a Osklen**

**5a Embrapa**

**6a Gerdau**

**7a Natura**

**8a Embraer**

**9a Metalfrío**

**10a Solar Ear**

Fonte: Fast Company

Arte: [cyclo.w.blogspot.com](http://cyclo.w.blogspot.com)



- #01 Bug Agentes Biológicos *BIOQUÍMICA*
- #02 Boo-box *PUBLICIDADE ONLINE*
- #03 Grupo EBX *MINERAÇÃO, IMÓVEIS, ENERGIA, FONTES RENOVÁVEIS E ENTRETENIMENTO*
- #04 Stefanini *TI*
- #05 Embraer *INDÚSTRIA AERONÁUTICA*
- #06 Petrobras *ENERGIA*
- #07 Predicta *TI*
- #08 F\*Hits *INTERNET*
- #09 Apontador *INTERNET*
- #10 Vostu *GAMES*



# A inovação em cápsulas



O encapsulamento de substâncias - e o foco na inovação - foi a saída encontrada pela Candon para se consolidar no setor de aditivos alimentícios. Com muita pesquisa, a empresa paranaense chegou à técnica das cápsulas revestidas e decidiu transformá-la em uma oportunidade de diferenciação. Foi o que aconteceu. Os ingredientes que a Candon oferece às grandes indústrias de alimentos vêm agora encapsulados, o que proporciona uma série de benefícios ao cliente - como a segurança no manuseio, a proteção contra a oxidação e a manutenção das propriedades aromáticas, de sabor e de textura a longo prazo.

Hoje, a Candon emprega essa tecnologia na criação de insumos otimizados para a produção de panifícios, carnes, lácteos e biscoitos, entre outros. A gordura em pó aparece como um dos

principais artigos no portfólio da marca, ao lado da pulverização e acondicionamento de óleos essenciais e vitaminas.

Atualmente, a fábrica instalada em Marechal Cândido Rondon gera cerca de 800 quilos de conteúdo revestido a cada hora. "Investimos em um nicho de mercado ao apostar nessa tecnologia, e foi a partir daí que tivemos um salto de crescimento", explica Cassandro Rufino, sócio-proprietário da Candon.

Só neste ano, o salto resultará em um faturamento de aproximadamente R\$ 20 milhões. A empresa costuma reinvestir 10% de sua receita em inovação. Para 2014, a perspectiva é de que a Candon injete R\$ 4,5 milhões no desenvolvimento de novas tecnologias.

# Boas novas na saúde veterinária



Criada em 2003, a paranaense Sanex cria soluções diferenciadas para o mercado veterinário. Com duas frentes de negócios sinérgicas - o bem-estar animal e a saúde ambiental -, a empresa tem se pautado pela inovação ao longo de seus dez anos de atuação. As parcerias de pesquisa empreendidas com universidades e instituições científicas resultaram na elaboração de 24 novos produtos nesse período.

Entre eles, despontam os condicionadores ambientais. O Diatex, por exemplo, é capaz de diminuir a umidade dos alojamentos de animais ao mesmo tempo em que age como um inseticida natural e reduz os níveis de amônia. Muito utilizado na avicultura, o produto teve sua relevância aclamada no Prêmio Ozires Silva de Economia Sustentável, em 2012. Já no portfólio veterinário, o destaque são os Eletrólitos Efervescentes - pastilhas que aprimoram o estado fisiológico de animais em situação de estresse. Sem contar o Acidificante Solúvel Sanex, único pó acidificante com solubilidade em água disponível no mercado, que já responde por 14% do faturamento total da Sanex. "Hoje, 90% do faturamento da empresa provém da comercialização de produtos pesquisados e desenvolvidos aqui mesmo", diz Marcelo Huber, diretor de operação da Sanex. A companhia também desenvolve equipamentos - como o dosador de ácidos - e se dedica ao estudo da biotecnologia aplicada a enzimas para saúde animal. Sediada em Curitiba, a Sanex praticamente dobra seu aporte em inovação a cada ano. Em 2010, foram R\$ 143 mil. Em 2011, o valor saltou para R\$ 242 mil. Em 2012, o total investido chegou R\$ 533 mil. Que venham os próximos anos.


**bematech**

# Uma fábrica de soluções fiscais



Concebida como um projeto acadêmico de seus fundadores e gestada na Incubadora Tecnológica de Curitiba, em 1990, na Bematech a inovação vem de berço. Daí o fato de ser líder em um segmento que demanda muita pesquisa e tecnologia - o de automação de transações comerciais. Os produtos da empresa trazem recursos avançados, que conferem eficiência e agilidade aos processos. Uma história que começou cedo, com a homologação da impressora fiscal online do Brasil, conhecida como MP-4200 TH FI - que gera o cupom fiscal eletrônico e o envia à Receita Federal automaticamente, via internet. "Trata-se de um projeto extremamente relevante, considerando as novas tendências legislativas do setor", explica Cleber Moraes, presidente da Bematech.

Na área de softwares, a marca atualmente trabalha na Bematech Promoções, uma operação destinada a coordenar campanhas de marketing multicanais e oferecer atendimento personalizado aos clientes. O piloto desse sistema já está em funcionamento em uma rede paranaense de cosméticos. A Bematech também conta com programas de otimização para pontos de venda e ferramentas para gestão de reservas, voltadas ao mercado hoteleiro. Para seguir na vanguarda, busca parcerias com institutos tecnológicos prestigiados - como o pernambucano Cesar e o paranaense Lactec -, além de investir cerca de R\$ 20 milhões por ano em P&D. O que equivale até 6% de sua receita líquida. Os resultados são evidentes. "No último trimestre, reportamos o oitavo período consecutivo de crescimento, com faturamento recorde de R\$ 96,3 milhões e alta de quase 40% no lucro líquido", enfatiza Moraes.

# Novidades que curam



Para a fabricante de medicamentos Prati-Donaduzzi, inovar é mais do que um meio de diferenciação - é, também, um pré-requisito para competir em um mercado dominado por multinacionais que investem forte em pesquisa e desenvolvimento. Sediada em Toledo, no Paraná, a empresa é responsável pela criação dos medicamentos fracionáveis, que vêm embalados na medida exata para a necessidade de cada consumidor. "A subpartição é de acordo com as especificações da Anvisa e tem diversas vantagens, como a diminuição dos casos de intoxicação", afirma Eder Maffissoni, vice-presidente da Prati-Donaduzzi.

Além disso, colabora para diminuir o estoque de produtos não utilizados na residência dos

usuários, evitando os os riscos da automedicação.

Uma das inovações da empresa é o Datamatrix, um código de leitura que permite gravar até 36 mil caracteres num pequeno espaço. "Hoje, o Datamatrix é utilizado nos maiores hospitais do Brasil como uma ferramenta que garante o controle do caminho percorrido pelo medicamento e a segurança no momento da dispensação ao paciente", destaca Maffissoni. Neste ano, diz ele, a empresa se tornou a primeira do setor farmacêutico no Brasil a obter certificação para aplicar o Datamatrix em blisters (cartelas) para pílulas sólidas orais.

O resultado de tantas inovações já aparece no balanço: em média, a Prati-Donaduzzi cresce 25% ao ano - e de "forma sustentável", como garante Maffissoni. Isso significa que o aporte em inovação cresce no mesmo ritmo: a cada ano, pelo menos 10% da receita líquida da empresa vai para pesquisa e desenvolvimento.

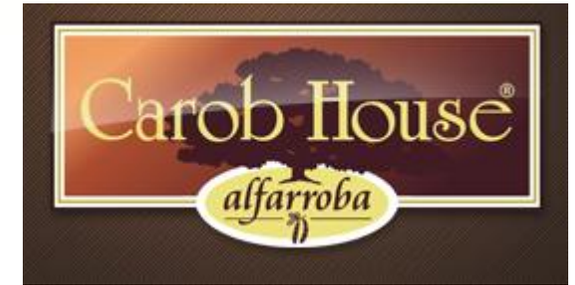


PRO  
SOLUS

FIAP  
SEST  
SENAI  
TEL

**SENAI**

**F123**  
software



oBoticário



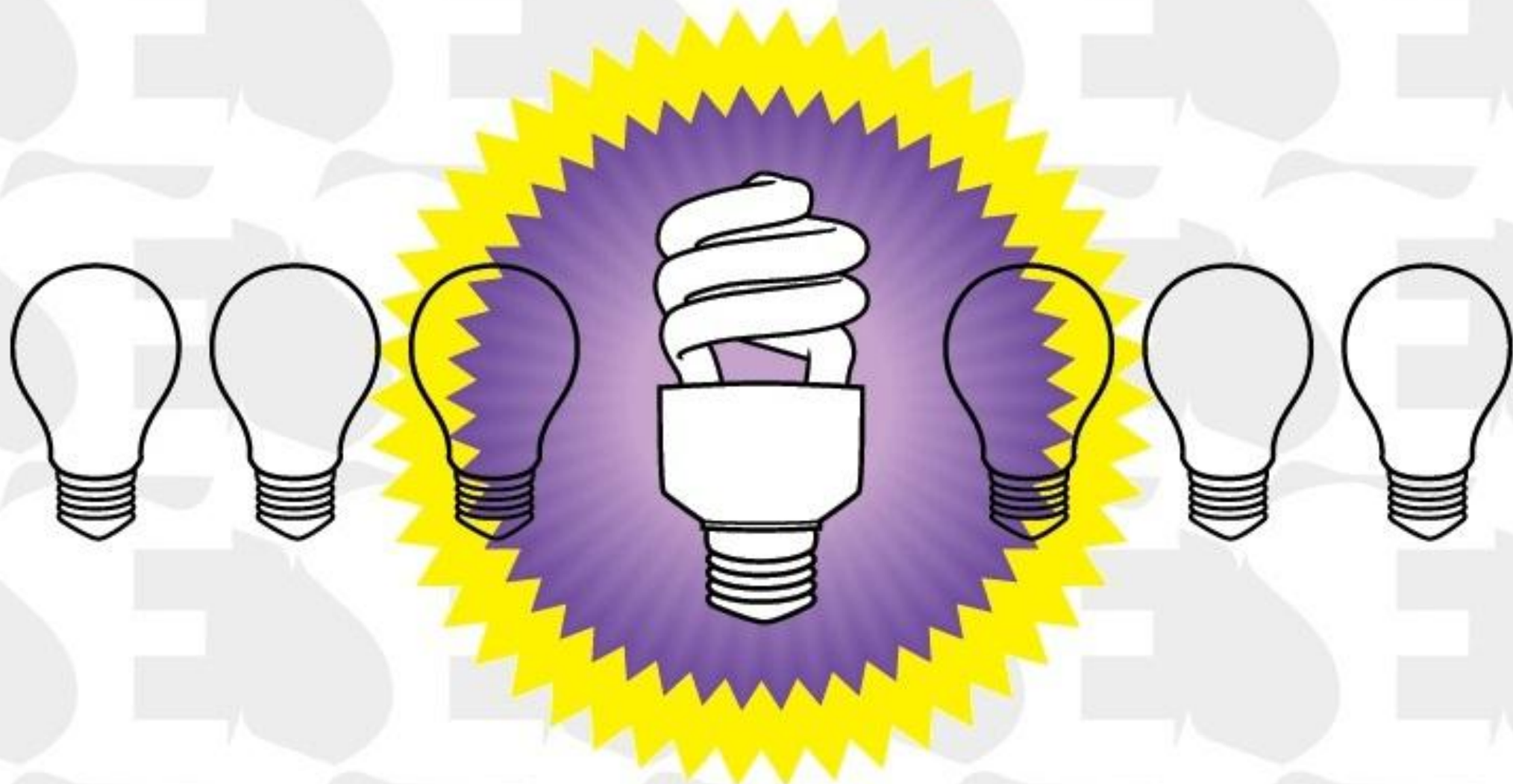
**MADEPLAST**



**Morena Rosa**



# INOVAÇÃO:



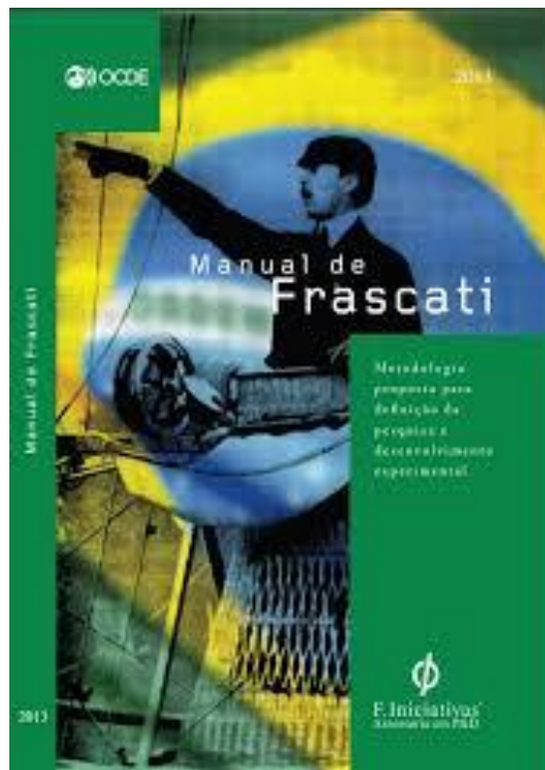
***Uma inovação é a implementação de um produto (bem ou serviço) novo ou significativamente melhorado, ou um processo, ou um novo método de marketing, ou um novo método organizacional nas práticas de negócios, na organização do local de trabalho ou nas relações externas***

*Manual de Oslo*



## Manual Frascati

*Inovação é a introdução, com êxito, no mercado, de produtos, serviços, processos, métodos e sistemas que não existiam anteriormente ou contendo alguma característica nova e diferente da até então em vigor. Compreende diversas atividades científicas, tecnológicas, organizacionais, financeiras, comerciais e mercadológicas. A exigência mínima é que o produto/processo/método/sistema deva ser novo ou substancialmente melhorado para a empresa em relação a seus competidores.*



## O que é inovação?

Pesquisa é transformar dinheiro em conhecimento.



Inovação é transformar conhecimento em dinheiro.

**3M**





# Graus de Inovação



*Referência da inovação*

Radical



*Nova tecnologia e novo mercado*

Realmente Novo



*Touch-screen*



*Slide*

*Novos conceitos tecnológicos*

Incremental



*Melhorias desempenho comercial, custo, técnico, etc*

LATEST NEWS

**EXTRA!!!**

**EXTRA!!!**



# Formulação de Projetos de Inovação Tecnológica

- 👍 Não se formulam projetos apenas para obter benefício de mecanismos públicos de estímulo ao desenvolvimento e à inovação tecnológica;
- 👍 A ordem deve ser inversa: o projeto é formulado como resultado do surgimento de oportunidades para a organização ou da necessidade de superar entraves a suas atividades. Uma vez formulado o projeto é que se busca identificar fontes de recursos.
- 👍 Situação frequente, no Brasil, é que projetos sejam formulados em resposta à publicação de chamadas públicas ou à disponibilidade de fontes de financiamento.

Projeto  
↓  
Recurso

# Formulação de Projetos de Inovação Tecnológica

- 👍 A formulação de um projeto requer tempo e amadurecimento.
- 👍 Um projeto deve:
  - Informar o problema que se propõe a resolver ou a oportunidade de negócio contemplada;
  - Apresentar como o projeto se encaixa na estratégia da organização ou como atende as suas necessidades;
  - Enunciar os riscos e pressupostos básicos, uma apreciação das alternativas disponíveis, os recursos necessários, riscos envolvidos e desempenho econômico.

- ✓ É muito importante observar:
- ✓ Quem pode participar;
- ✓ Prazos;
- ✓ Valores;
- ✓ Contrapartida;
- ✓ Critérios de seleção (pontuação);
- ✓ Documentos necessários



- ✓ Complementam o edital:
- ✓ Anexos;
- ✓ Dúvidas mais frequentes;
- ✓ Manual;
- ✓ Formulários.

# Conheça a Instituição de fomento

😊 Qual a sua missão;

➔ Qual o seu âmbito de atuação (Nacional, Internacional, Regional, Local);

✌️ Quais são os valores e a cultura da organização;

👓 Quais as diretrizes atuais da instituição;

👁️ Que tipos de projetos foram apoiados no passado.



**FUNDAÇÃO  
ARAUCÁRIA**

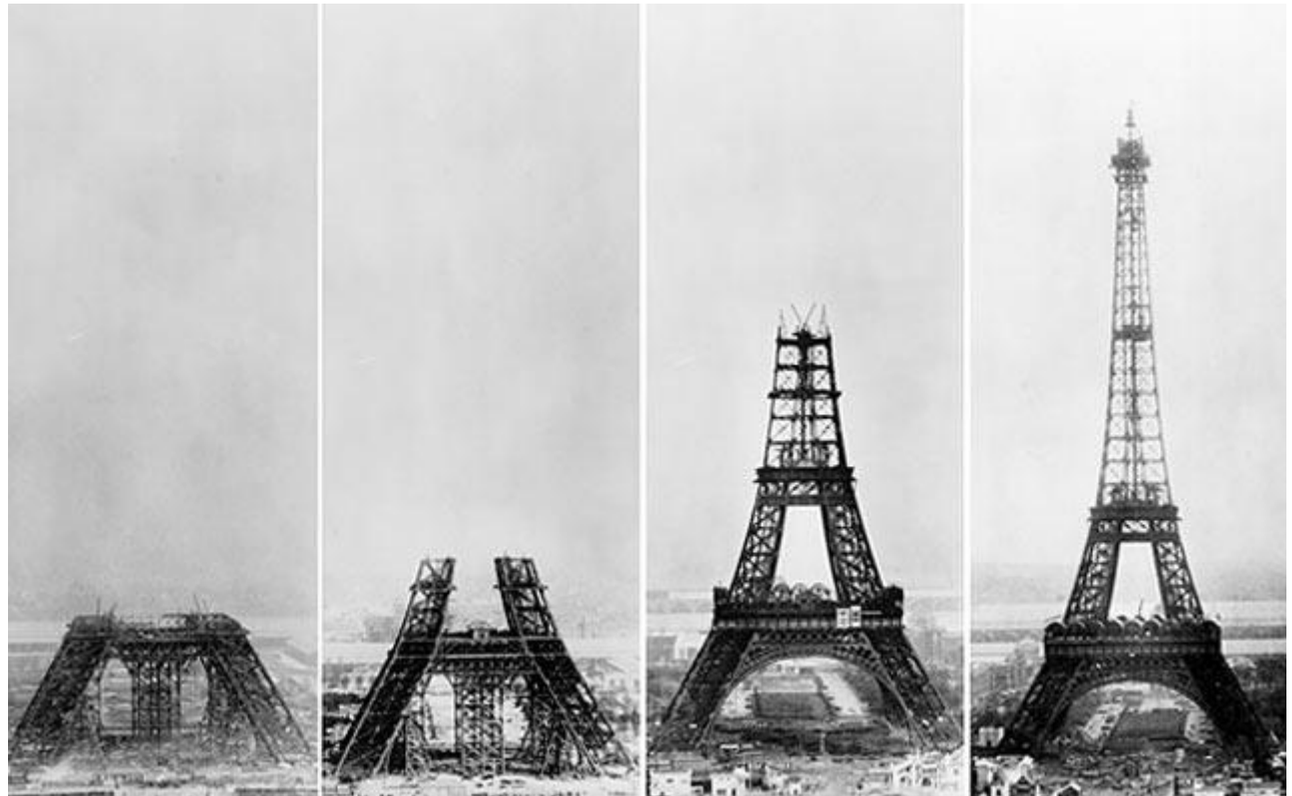


Tô vendo  
que nós tá  
ferrado



Indicadores do projeto, devem ser quantificável, mas nem sempre isso é possível...

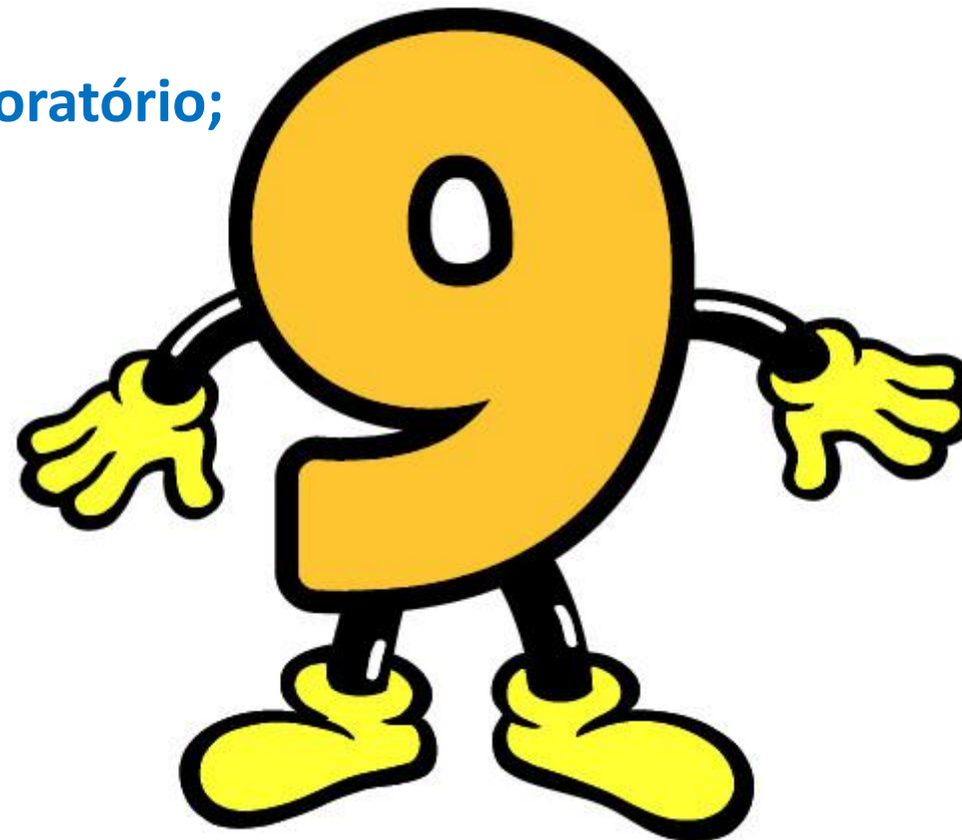
Exemplos de indicadores: número de itens ensaiados, relatório técnico sobre o comportamento de três materiais, protótipo montado, dois artigos publicados....



Lembre-se de associar os recursos necessários às atividades (metas)

## Atividade AA:

- ⦿ X horas de Fulano;
- ⦿ X horas de Beltrano;
- ⦿ Aluguel de equipamento A;
- ⦿ Reagentes químicos para ensaio em laboratório;
- ⦿ Passagem aérea;
- ⦿ Hospedagem;
- ⦿ Alimentação;
- ⦿ Táxi.



#ficadica

Verifique os dados quantitativos de cada item (ex: carga horária, quantidade de insumo, número e locais das passagens e diárias, memórias de cálculo, etc.);

Atenção para incluir apenas as despesas referentes à inovação tecnológica, excluindo itens de modernização;

Verifique se os valores são compatíveis.







**1 ENTUSIASMO**

---



**2 CONFUSÃO**

---



**3 RECONHECIMENTO**

---

**4 PROCURA DE CULPADOS**



**5 CASTIGO AOS INOCENTES**



**6 HONRA E GLÓRIA AOS  
NÃO ENVOLVIDOS**





## **Pré – Qualificação (FINEP)**

**Etapa eliminatória que analisa a proposta conforme os aspectos de forma e conteúdo**

**proposta conforme os**

## **Avaliação de Mérito (Comitê de Avaliação)**

**Etapa eliminatória e classificatória que analisa a proposta no que tange à relevância e caráter inovador**

## **Análise Conclusiva (FINEP)**

**Consolida os resultados da avaliação de mérito e examina aspectos legais e orçamentários da proposta**

**6** seis  
**meses**

Chamada Pública 21/2013



**PROGRAMA DE APOIO À INOVAÇÃO EM MICRO EMPRESAS E  
EMPRESAS DE PEQUENO PORTE NO ESTADO DO PARANÁ**

**10. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO**

<b>Etapa</b>	<b>Atividades</b>	<b>Períodos de execução</b>
1	Submissão eletrônica das propostas pelo Sistema de Informação e Gestão de Projetos da Fundação Araucária (SigAraucária), por meio do FAP disponível em <a href="http://www.FapPr.pr.gov.br">www.FapPr.pr.gov.br</a>	De 07/10/2013 até às 17h59 do dia 05/12/2013
2	Envio da documentação impressa pelo correio ou protocolo junto à Fundação Araucária	Até cinco dias úteis após a submissão eletrônica
3	Análise dos requisitos formais e habilitação das propostas recebidas	A partir de 06/12/2013
4	Divulgação preliminar das propostas elegíveis, em <a href="http://www.FapPr.pr.gov.br">www.FapPr.pr.gov.br</a> (1ª divulgação)	A partir de 06/01/2014
5	Interposição de recurso preliminar junto à Fundação Araucária	Até 5 (cinco) dias úteis após divulgação dos resultados
6	Divulgação final das propostas elegíveis, em <a href="http://www.FapPr.pr.gov.br">www.FapPr.pr.gov.br</a> (2ª divulgação)	A partir de 31/01/2014
7	Avaliação de mérito e relevância das propostas elegíveis	A partir de 03/02/2014
8	Análise técnica, jurídica e financeira conclusiva	A partir de 17/03/2014
9	Divulgação de resultados preliminares das avaliações de mérito e relevância, em <a href="http://www.FapPr.pr.gov.br">www.FapPr.pr.gov.br</a> (3ª divulgação)	A partir de 04/04/2014
10	Interposição de recursos junto à Fundação Araucária	Até 5 (cinco) dias úteis após divulgação dos resultados
11	Visitas técnicas prévias às empresas beneficiárias	A partir de 22/04/2014
12	Divulgação de resultados finais das propostas aprovadas, em <a href="http://www.FapPr.pr.gov.br">www.FapPr.pr.gov.br</a> (Divulgação final)	A partir de 23/05/2014
13	Início das contratações de projetos pela Fundação Araucária	A partir de 02/06/2014
7	Avaliação de mérito e relevância das propostas elegíveis	A partir de 03/02/2014
8	Análise técnica, jurídica e financeira conclusiva	A partir de 17/03/2014
9	Divulgação de resultados preliminares das avaliações de mérito e relevância, em <a href="http://www.FapPr.pr.gov.br">www.FapPr.pr.gov.br</a> (3ª divulgação)	A partir de 04/04/2014
10	Interposição de recursos junto à Fundação Araucária	Até 5 (cinco) dias úteis após divulgação dos resultados
11	Visitas técnicas prévias às empresas beneficiárias	A partir de 22/04/2014
12	Divulgação de resultados finais das propostas aprovadas, em <a href="http://www.FapPr.pr.gov.br">www.FapPr.pr.gov.br</a> (Divulgação final)	A partir de 23/05/2014
13	Início das contratações de projetos pela Fundação Araucária	A partir de 02/06/2014

## Na pré-qualificação, sempre por não atendimento aos requisitos formais do instrumento

### Erros mais comuns :

- Envio de documentação incompleta;
- Envio após a data limite;
- Falta de via impressa ou assinaturas;
- Falta CD de backup;
- Falhas na relação de itens solicitada;
- Inelegibilidade de membro do consórcio executor;
- Total falta de aderência aos objetivos da Chamada;
- Preenchimento incorreto ou incompleto do FAP.



**Na avaliação de mérito por baixo conteúdo inovador, fraco atendimento aos objetivos do instrumento ou ainda insuficiência de recursos disponíveis**

**Erros mais comuns :**

- **Ausência de inovação tecnológica**
- **Falta de clareza quanto aos objetivos e metodologia**
- **Mecanismos de coordenação gerencial mal definidos**
- **Cronograma físico e financeiro inadequados**
- **Ausência de elementos priorizados pelo instrumento (cooperação, compartilhamento, incorporação de resultados, etc.)**
- **Distinção entre contrapartida financeira e não-financeira**

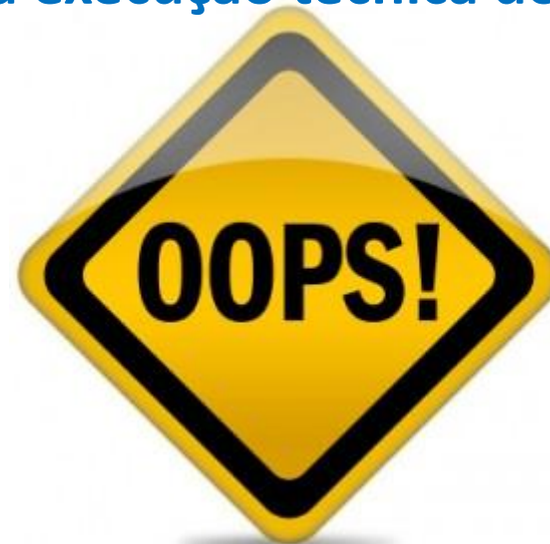


**Por que os projetos deixam de ser apoiados ? Consórcio executor**

**Proponente (depois Convenente) - Responsável pela celebração do convênio e pela execução gerencial e financeira do projeto.**

**Executor e Co-executores - Responsável(is) direto(s) pela execução técnica do projeto**

**Interveniente(s) - Entidades que não recebem recursos do projeto mas, beneficiárias dos seus resultados, participam assumindo obrigações em nome próprio, podendo participar da execução técnica do projeto e aportar recursos de contrapartida**

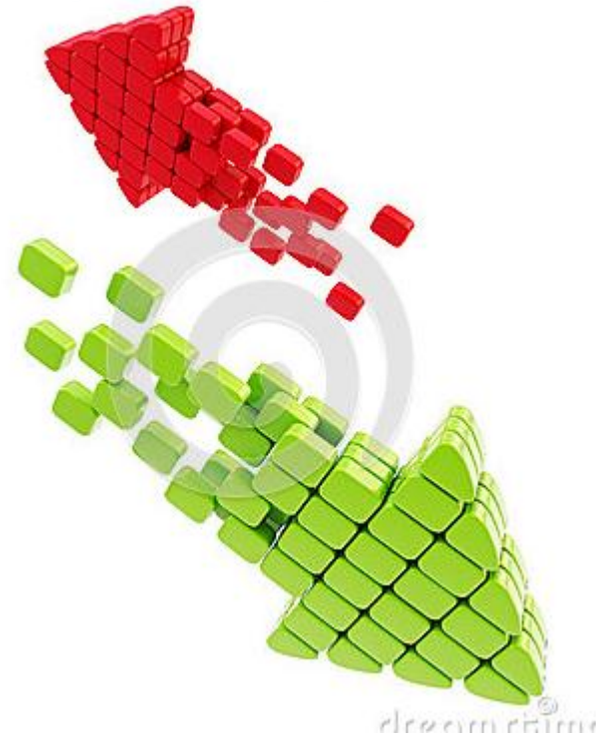


## Por que os projetos deixam de ser apoiados ?    Contrapartida

**Contrapartida financeira – investimentos feitos diretamente no projeto pelas instituições envolvidas, adquirindo produtos ou serviços de terceiros, comprováveis através de notas fiscais e recibos**

**Contrapartida não-financeira – recursos materiais e humanos próprios das instituições que são disponibilizados para o projeto, comprováveis através de termos de uso, cessão, transferência, etc.**

**Calcular a contrapartida como percentual do projeto total, e não como percentual do orçamento FINEP.**





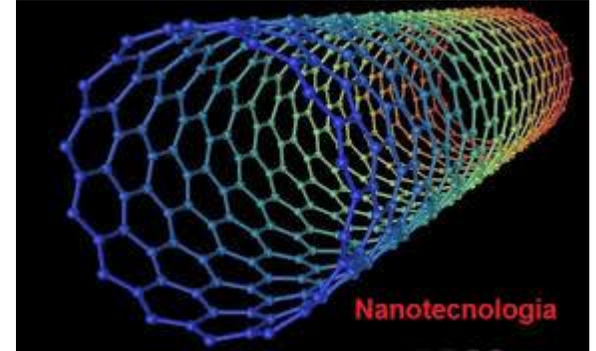
INOVA PETRO



INOVA ENERGIA



TI MAIOR  
PROGRAMA ESTRATÉGICO  
DE SOFTWARE E SERVIÇOS DE  
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO



tecnova

PAISS 2  
Inova



INOVA AERODEFESA



Inova  
Sustentabilidade

Prêmio  
Finep  
2014

8 milhões de reais em prêmios



# RHAE Pesquisador na Empresa - <http://www.cnpq.br/>

Chamada Pública MCTI/SETEC/CNPq N° 54/2013

- o **Alvo:** Todas empresas
- o **Modalidade:** Não-Reembolsável
- o **Montante:** até R\$ 400 mil
- o **Destinação de recurso:** Contratação, por meio de bolsas, de mestres e doutores para realização de projetos de inovação
- o **Valor das Bolsas:**
  - ✓ R\$ 3.000,00 a R\$ 6.000,00
- o **Prazos:**
  - ✓ 1ª Rodada: 01/11 a 20/12 – Contratação: Mar/2014
  - ✓ 2ª Rodada: 17/03 a 02/05 – Contratação: Ago/2014
  - ✓ 3ª Rodada: 18/08 a 03/10 – Contratação: Dez/2014

**ATENÇÃO!**

O CNPq informa que será **ADIADA** a abertura da **SEGUNDA RODADA DA CHAMADA RHAЕ 54/2013** em **17/03/2014**, conforme previsto anteriormente.

Por favor, verifique rotineiramente esta página, onde, assim que possível, disponibilizaremos os novos prazos e eventuais notícias.



- ACESSO À INFORMAÇÃO
- INSTITUCIONAL
- ÁREA PARA CLIENTES
- EDITAIS
- COMUNICAÇÃO
- COMO OBTER FINANCIAMENTO
- PROGRAMAS E LINHAS
- NÚMEROS
- FUNDOS SETORIAIS
- BIBLIOTECA

Home

### Destaques

# Inova Petro

#### Prorrogado prazo para participar do segundo edital Inova Petro

Cartas de Manifestação de Interesse devem ser enviadas até 24/04 (20/3/2014)

[1](#) [2](#) [3](#) [4](#)

### Leia Mais

#### Finep 30 Dias é destaque no Estadão e Jornal do Commercio

Financiadora aumenta em 60% oferta de crédito para inovação (20/3/2014)

#### Novo ministro do MCTI toma posse

Clelio Campolina Diniz é economista e reitor da UFMG (17/3/2014)

#### Demanda do Inova Sustentabilidade atinge R\$ 7,6 bilhões

Valor solicitado por 192 empresas líderes é quase quatro vezes o valor do edital (17/3/2014)

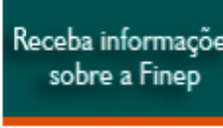
#### Finep financia produção de óleos essenciais orgânicos

Cultivo pode ser uma nova fonte de renda para agricultores da região (13/3/2014)

#### Estreia nova campanha Finep 30 dias

Público-alvo são empresários e gestores de empresas de médio e grande portes (10/3/2014)

[Veja mais ...](#)



### Acompanhamento de Editais

Acompanhe aqui as chamadas vigentes, seus formulários, alterações e resultados

#### Inova Petro: prorrogação de prazos

Veja novo cronograma (20/3/2014)

#### Inova Agro: resultado planos de negócios após recursos

Conheça a lista de aprovados (18/3/2014)

### Chamadas Abertas

Veja as oportunidades de financiamento disponíveis:

#### PAISS Agrícola

Prazo: 16/5/2014

#### Inova Petro

Prazo: 24/4/2014

Geral

Estudantes

Pesquisadores

Universidades

Empresas



Conselho Nacional de Desenvolvimento  
Científico e Tecnológico

Central de atendimento



Pesquisar...



SERVIÇOS

ACESSO À INFORMAÇÃO

INSTITUCIONAL

BOLSAS E AUXÍLIOS

PROGRAMAS

PRÊMIOS

POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA

COMUNICAÇÃO

PARCERIAS

## Acesso rápido


[Ciência sem Fronteiras](#)

[Portal Estágios & Empregos](#)

[Plataforma Carlos Chagas](#)

[Plataforma Lattes](#)

[Importações para pesquisa](#)

[Investimentos em CT&I](#)

[E-mail do Pesquisador](#)

## Chamadas recentes

### CONFIRA OS RESULTADOS

Programa de Estudantes Convênio de Pós-graduação  
(Chamada nº: 25/2013) e  
Programa de Pós-graduação CNPq/Ministério da Ciência e  
Tecnologia de Moçambique (Chamada nº: 42/2013)

## Notícias



ter, 18 mar 2014

# FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA

Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Paraná

Página Inicial

Institucional

Chamadas Públicas (Editais)

Inscrição de Projetos

Resultados das Chamadas

Deliberações da Diretoria

Projetos Apoiados

Arquivos

Assessoria de Comunicação

Licitações

Processos Seletivos

Contato

## Parceiros



### FA participa do Fórum de debate realizado na Associação Comercial do Paraná



O principal objetivo do debate é o de apresentar o trabalho, avanços, conquistas e



LOGIN

USUÁRIO

SENHA

Lembrar

Acessar

Registre-se

Esqueci minha senha

INSTITUCIONAL

> PÁGINA PRINCIPAL

> NOTÍCIAS

> EDITAIS E EVENTOS

> FOMENTO E APOIO

> PUBLICAÇÕES

> SOBRE O PORTAL

> LABORATÓRIOS

> RECORTES

COMUNIDADES

FERRAMENTAS INOVAÇÃO

NOSSOS PARCEIROS



FERRAMENTAS DO CONHECIMENTO

Essas ferramentas foram desenvolvidas para você que quer encontrar respostas para as suas principais perguntas sobre o ambiente de inovação. Experimente e descubra como usufruir das vantagens e oportunidades trazidas pelo portal inovação



Redes de Relacionamento



Informações Estratégicas



Cartograma

Esta ferramenta permite visualizar, graficamente, como atores de inovação se interconectam por temas em comum.

O PORTAL INOVAÇÃO DESTACA PARA VOCÊ

EDITAIS E EVENTOS

Confira as informações sobre o Portal Inovação

Saiba mais

FOMENTO E APOIO

Principais programas de fomento à inovação voltados à empresa e à comunidade de CT&I.

Saiba mais

NOTÍCIAS QUE O PORTAL SUGERE PARA VOCÊ

25.03.2014

Encontro do PIPE reúne 170 pesquisadores e empresários

25.03.2014

Capes libera R\$ 126 milhões para melhoria de equipamentos de...

BUSCA

Encontre aqui especialistas, empresas e outras oportunidades para resolver o seu problema.

Competências

Palavra-chave

Pesquisar

As pesquisas feitas pelo público em geral envolvem os seguintes temas:

Ambiental, biotecnologia, gestao, Inovação, mecanicas, metal, produtos, pública, tecnologicas

todos especialista empresa ICTI agentes

O QUE ESTÁ ACONTECENDO NO TWITTER?

Tweets

Seguir



Portal Inovação @portalinovacao

1h

Capes libera R\$ 126 milhões para melhoria de equipamentos de PPGs ow.ly/uWvZn



Portal Inovação @portalinovacao

3h

Encontro do PIPE reúne 170 pesquisadores e empresários

Siga-nos no Twitter



# O que fazemos?

Apoiar na captação de recursos financeiros para promover a inovação e crescimentos das empresas

## Fomentos Públicos



Lei  
do  
Bem



## Investimento Privado



Associação Brasileira de  
Private Equity & Venture Capital

# Que serviços oferecemos?

## Fomentos Públicos

- Monitoramento de Editais
- Elaboração de Projetos
- Treinamento e Capacitações
- Consultoria Lei do Bem
- Escritório de Fomentos

## Investimento Privado

- Plano de Negócios
- Treinamento e Capacitações
- Fóruns de Investimento
- *Valuation* (Valoração de Empresas)
- *Brokerage* de Investimentos

**Enelvo S. Martinelli**

(41) 3271-7796

[enelvo.martinelli@fiepr.org.br](mailto:enelvo.martinelli@fiepr.org.br)

**Claudia Rocha**

(41) 3271-7419

[claudia.rocha@senai.pr.br](mailto:claudia.rocha@senai.pr.br)

Núcleo de Capital Inovador

Centro Internacional de Inovação

Federação das Indústrias do Estado do Paraná